PRNATIONAL SEARCH REPORT

ional Application No PCT/EP2004/012142

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F27D1/00 F23R F23R3/00 C21B7/06 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) F27D F23R C21B IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. 1-7,10GB 2 080 928 A (DETRICK M H CO) X 10 February 1982 (1982-02-10) abstract; claims; figures page 1, left-hand column, line 13 right-hand column, line 73 page 1, right-hand column, line 113 - line 123 page 2, left-hand column, line 43 right-hand column, line 69 1-6,10US 4 189 301 A (TWORT THOMAS J) X 19 February 1980 (1980-02-19) column 1, line 5 - line 9 column 1, line 39 - column 2, line 2 column 2, line 29 - line 63 figures -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. X Special categories of cited documents : *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance Invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority clalm(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-*O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 29 April 2005 18/05/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Ceulemans, J

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intellional Application No
PCT/EP2004/012142

PC1/EP2UU4/U12142		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Relevant to claim No.	
Challott of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	nesevant to cauri No.	
EP 0 350 647 A (KANTHAL GMBH) 17 January 1990 (1990-01-17) abstract; claims column 1, line 1 - line 5 column 2, line 27 - column 3, line 23	1,2,4,7,	
US 2 867 112 A (KRONE RAYMOND E) 6 January 1959 (1959-01-06) column 1, line 15 - line 34 column 2, line 5 - line 36 column 2, line 66 - column 4, line 10 figures	1,3-6, 10,11	
DATABASE WPI Section Ch, Week 197711 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class J09, AN 1977-19569Y XP002275667 "Furnace lining heat insulating panel" -& SU 521 428 A (USKOV N N) 9 August 1976 (1976-08-09)	1,4~6	
abstract	7	
EP 0 180 553 A (COSTACURTA SPA VICO) 7 May 1986 (1986-05-07) the whole document	1,3,10	
	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages EP 0 350 647 A (KANTHAL GMBH) 17 January 1990 (1990-01-17) abstract; claims column 1, line 1 - line 5 column 2, line 27 - column 3, line 23 US 2 867 112 A (KRONE RAYMOND E) 6 January 1959 (1959-01-06) column 1, line 15 - line 34 column 2, line 5 - line 36 column 2, line 66 - column 4, line 10 figures DATABASE WPI Section Ch, Week 197711 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class J09, AN 1977-19569Y XP002275667 "Furnace lining heat insulating panel" -& SU 521 428 A (USKOV N N) 9 August 1976 (1976-08-09) abstract EP 0 180 553 A (COSTACURTA SPA VICO) 7 May 1986 (1986-05-07)	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

Intermitional Application No PCT/EP2004/012142

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
GB 2080928	Α	10-02-1982	AT AT	392692 B 325581 A	27-05-1991 15-10-1990	
			DE	3129383 A1	19-05-1982 05-02-1982	
			FR IT	2487817 A1 1138470 B	17-09-1986	
			บร	4389189 A	21-06-1983	
			ZA	8105151 A	27-10-1982	
US 4189301	A	19-02-1980	GB	1590449 A	03-06-1981	
			BE	866729 A1	01-09-1978	
			FR	2389827 A1	01-12-1978	
			ΙŢ	1096263 B	26-08-1985	
			NL 	7804870 A	08-11-1978 	
EP 0350647	Α	17-01-1990	DE	3821099 A1	28-12-1989	
			EP .	0350647 A1	17-01-1990	
US 2867112	Α	06-01-1959	NONE			
SU 521428	Α	15-07-1976	SU	521428 A1	15-07-1976	
EP 0180553	A	07-05-1986	IT	1175888 B	15-07-1987	
			EP	0180553 A1	07-05-1986	



A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F27D1/00 F23R3/00 C21B7/06

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprülstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \quad F27D \quad F23R \quad C21B$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Teile Betr. Anspruch Nr.	
X	GB 2 080 928 A (DETRICK M H CO) 10. Februar 1982 (1982-02-10) Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen Seite 1, linke Spalte, Zeile 13 - rechte Spalte, Zeile 73 Seite 1, rechte Spalte, Zeile 113 - Zeile 123 Seite 2, linke Spalte, Zeile 43 - rechte Spalte, Zeile 69	1-7,10	
X	US 4 189 301 A (TWORT THOMAS J) 19. Februar 1980 (1980-02-19) Spalte 1, Zeile 5 - Zeile 9 Spalte 1, Zeile 39 - Spalte 2, Zeile 2 Spalte 2, Zeile 29 - Zeile 63 Abbildungen -/	1-6,10	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungsdelten soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitgilled derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
29. April 2005	18/05/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Ceulemans, J

INTERNATION ER RECHERCHENBERICHT

Interationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/012142

			2004/012142		
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
X	EP 0 350 647 A (KANTHAL GMBH) 17. Januar 1990 (1990-01-17) Zusammenfassung; Ansprüche Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 5 Spalte 2, Zeile 27 - Spalte 3, Zeile 23		1,2,4,7,		
X	US 2 867 112 A (KRONE RAYMOND E) 6. Januar 1959 (1959-01-06) Spalte 1, Zeile 15 - Zeile 34 Spalte 2, Zeile 5 - Zeile 36 Spalte 2, Zeile 66 - Spalte 4, Zeile 10 Abbildungen		1,3-6, 10,11		
X	DATABASE WPI Section Ch, Week 197711 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class J09, AN 1977-19569Y XP002275667 "Furnace lining heat insulating panel" -& SU 521 428 A (USKOV N N) 9. August 1976 (1976-08-09)		1,4-6		
Α	Zusammenfassung		7		
X	EP 0 180 553 A (COSTACURTA SPA VICO) 7. Mai 1986 (1986-05-07) das ganze Dokument		1,3,10		

INTERNATIONA RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

In Litionales Aktenzeichen PCT/EP2004/012142

Im Recherchenberi ngeführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 2080928	Α	10-02-1982	AT AT	392692 B 325581 A	27-05-1991 15-10-1990
		•	DE	3129383 A1	19-05-1982
			FR	2487817 A1	05-02-1982
			ΙΤ	1138470 B	17-09-1986
			US	4389189 A	21-06-1983
			ZA	8105151 A	27-10-1982
US 4189301	A	19-02-1980	GB	1590449 A	03-06-1981
			BE	866729 A1	01-09-1978
			FR	2389827 A1	01-12-1978
			IT	1096263 B	26-08-1985
			NL	7804870 A	08-11-1978
EP 0350647	Α	17-01-1990	DE	3821099 A1	28-12-1989
			EP	0350647 A1	17-01-1990
US 2867112	Α	06-01-1959	KEINE		
SU 521428	A	15-07-1976	SU	521428 A1	15-07-1976
EP 0180553	A	07-05-1986	IT	1175888 B	15-07-1987
			EP	0180553 A1	07-05-1986